



SCHNIZLER G. M.
B. H.
WERKZEUG- UND MASCHINEN-FABRIKEN
SCHMIRGELWERK
NÜRTINGEN / WÜRTTEMBERG

Alleinherstellerin der
„METABO“
Werkzeuge und Maschinen

ASHER & CO.

10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100

Alle Handbohrmaschinen

sind mit Dreibackenbohrfutter System Goodell versehen. Zähne der Räder sind aus dem Vollen gefräst. Alle Handgriffe sind mahagonifarben poliert. Körper schwarz, Kurbelrad rot emailliert.

**Alle Maschinen können in polierter und
Ia vernickelter Ausführung geliefert werden.**

Alle Handschleifmaschinen

werden mit in eigener Schleifscheibenfabrik hergestellten
Ia Korundschleifscheiben versehen.

Jede Maschine wird in einem Karton verpackt.

Alle im Katalog angeführten Angaben und Abbildungen
sind unverbindlich.

Katalog 529



18

Code Bikat
bohrend bis 13 mm
2 Gänge, Kugellagerung,
Spezialguß u. Stahl, Länge
440 mm, Gewicht kg 2,4
Kiste 25 Stck
Brutto kg 73, Netto kg 61,
76×47×45 cm
18 W mit Wasserwage
Code Wakit



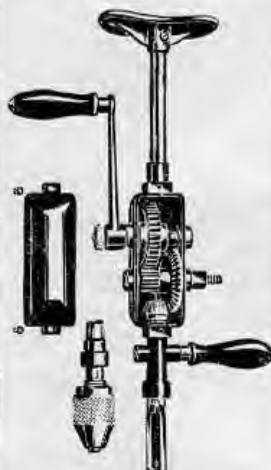
180

Code Celit
bohrend bis 13 mm, 2 Gänge
Kugellagerung, Spezialguß
und Stahl, Länge 440 mm,
Gewicht kg 2,60
Kiste 25 Stck
Brutto kg 79, Netto kg 66
76×47×41 cm
180 W mit Wasserwage
Code Wilet



20

Code Delta
bohrend 13 mm, 2 Gänge,
Kugellager, Temperguß
und Stahl
Länge 450 mm,
Gewicht kg 2,75
Kiste 25 Stck
Brutto kg 82, Netto kg 69
77×50×44 cm



21

Code Enorm
für cyl. Bohrer bis 13 mm
und con. Bohrer bis 15 mm
Kugellager 2 Gänge
Temperguß und Stahl
Länge 470 mm,
Gewicht kg 2,8
Kiste 25 Stck
Brutto kg 84, Netto kg 71
77×50×44 cm



185

Code Cerol
bohrend bis 13 mm,
2 Gänge, Kugellagerung,
Spezialguß und Stahl, Länge
380 mm, Gewicht kg 1,65
Kiste 50 Stck
Brutto kg. 96, Netto kg 83
380 mm, Gewicht kg 1,65
67×48×36 cm



108

Code Lalib
bohrend bis 13 mm, 1 Gang,
1 Kegelrad, Spezialguß und
Stahl, Länge 340 mm,
Gewicht kg 1,28
Kiste 50 Stck
Brutto kg 77, Netto kg 64
69×53×39 cm



109

Code Laris

bohrend bis 15 mm, 1 Gang,
2 Kegelräder, Spezialguß u.
Stahl, Länge 240 mm,
Gewicht kg 1,3
Kiste 50 Stck
Brutto kg 78, Netto kg 65
69×55×39 cm



209

Code Firis

bohrend bis 15 mm, 1 Gang,
Werkzeughbüchse, 2 Kegelr-
äder, Spezialguß u. Stahl,
Länge 360 mm, Gewicht kg 1,12
Kiste 50 Stck
Brutto kg 70, Netto kg 57
69×55×39 cm



112

Code Lawer

bohrend bis 15 mm, 1 Kc-
gelrad, Spezialguß u. Stahl,
Länge 370 mm,
Gewicht kg 1,4
Kiste 50 Stck
Brutto kg 82, Netto kg 70½
61×36×49 cm



113

Code Lafor

bohrend bis 15 mm, 1 Gang
2 Kegelräder Spezialguß u.
Stahl, Länge 370 mm,
Gewicht kg 1,46
Kiste 50 Stck
Brutto kg 86, Netto kg 73½
61×36×49 cm



212

Code Fiwer

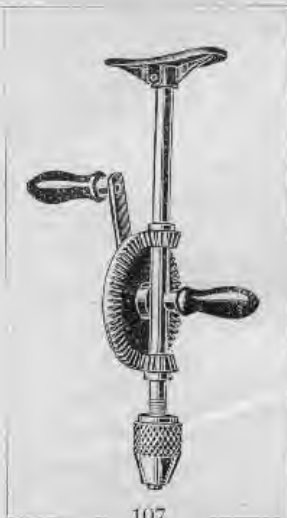
bohrend bis 15 mm, 1 Gang,
1 Kegelrad, Werkzeughbüchse,
Spezialguß und Stahl, Länge
370 mm, Gewicht kg 1,2
Kiste 50 Stck
Brutto kg 75, Netto kg. 61
61×36×49 cm



213

Code Filor

bohrend bis 15 mm, 1 Gang,
2 Kegelräder, Werkzeugh-
büchse, Spezialguß u. Stahl,
Länge 370 mm,
Gewicht kg 1,25
Kiste 50 Stck
Brutto kg 77, Netto kg 64
61×36×49 cm



107

Code Lasar

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
2 Kegelräder, Spezialguß u.
Stahl, Länge 340 mm,
Gewicht kg 1,2

Kiste 50 Stck

Brutto kg. 71, Netto kg 59
69×53×39 cm

No. 106 Code Ladon

1 Kegelrad
sonst gemäß No. 107



206

Code Fidon

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
Werkzeugbüchse, 1 Kegelrad
Spezialguß und Stahl,
Länge 350 mm,
Gewicht kg 1,0

Kiste 50 Stck

Brutto kg 61, Netto kg 49
69×53×39 cm

No. 207 Code Fisar

2 Kegelräder
sonst gemäß Nr. 206



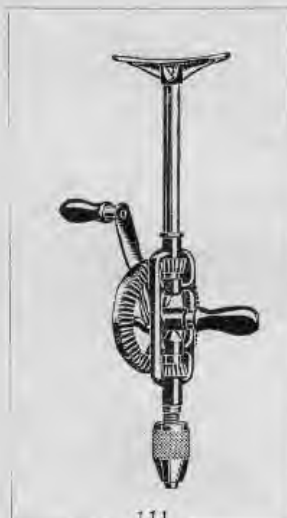
110

Code Lasso

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
1 Kegelrad, Spezialguß und
Stahl, Länge 360 mm,
Gewicht kg 1,35

Kiste 50 Stck

Brutto kg 79, Netto kg 67
61×56×49 cm



111

Code Latta

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
2 Kegelräder, Spezialguß u.
Stahl, Länge 360 mm,
Gewicht kg 1,45

Kiste 50 Stck

Brutto kg 84, Netto kg 72
61×56×49 cm



210

Code Fisso

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
Werkzeugbüchse, 1 Kegelrad
Spezialguß und Stahl,
Länge 360 mm,
Gewicht kg 1,1

Kiste 50 Stck

Brutto kg 68, Netto kg 55
61×56×49 cm



211

Code Fitta

bohrend bis 10 mm, 1 Gang,
Werkzeugbüchse, 2 Kegel-
räder, Spezialguß u. Stahl,
Länge 360 mm,
Gewicht kg 1,2

Kiste 50 Stck

Brutto kg 73, Netto kg 60
61×56×49 cm



23

Code Doler

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 310 mm, Gewicht kg 0,66
Kiste 100 Stck
Brutto kg 78, Netto kg 66
70×44×50 cm



24

Code Dosar

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 300 mm, Gewicht kg 0,68
Kiste 100 Stck
Brutto kg 80, Netto kg 68
70×44×50 cm



25

Code Dosef

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, mit Werkzeugbüchse, Länge 320 mm, Gewicht kg 0,66
Kiste 100 Stck
Brutto kg 78, Netto kg 66
70×44×50 cm



26

Code Dowel

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, mit Werkzeugbüchse, Länge 320 mm, Gewicht kg 0,68
Kiste 100 Stck
Brutto kg 80, Netto kg 68
70×44×50 cm



126

Code Doexa

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, mit Werkzeugbüchse, Länge 350 mm, Gewicht kg 0,75
Kiste 100 Stck
Brutto kg 88, Netto kg 75
66×42×50 cm
Größeres Kurbelrad



27

Code Dobam

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, m. Werkzeugbüchse amer. Form, Länge 320 mm, Gewicht kg 0,66
Kiste 100 Stck
Brutto kg 78, Netto kg 66
70×44×50 cm



28

Code Dofit

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, m. Werkzeugbüchse amer. Form, Länge 320 mm, Gewicht kg 0,68

Kiste 100 Stck

Brutto kg 81, Netto kg 69
70×44×50 cm



32

Code Dosta

bohrend bis 6 mm, m. Brustplatte, Länge 330 mm, Gewicht kg 0,85

Kiste 100 Stck

Brutto kg 98, Netto kg 86
70×44×50 cm



33

Code Dorab

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 300 mm, Gewicht kg 0,64

Kiste 100 Stck

Brutto kg 76, Netto kg 64
70×44×50 cm



34

Code Doror

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 300 mm, Gewicht kg 0,65

Kiste 100 Stck

Brutto kg 77, Netto kg 65
70×44×50 cm



35

Code Dopei

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, m. Werkzeugbüchse, Länge 310 mm, Gewicht kg 0,62

Kiste 100 Stck

Brutto kg 74, Netto kg 61
70×44×50 cm



36

Code Dospe

bohrend bis 6 mm, m. Seitengriff, mit Werkzeugbüchse, Länge 310 mm, Gewicht kg 0,66

Kiste 100 Stck

Brutto kg 79, Netto kg 66½
70×44×50 cm



29

Code Nuwel

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, m. Werkzeugbüchse,
2 Kegelräder, Länge 320 mm.

Gewicht kg 0,88

Kiste 100 Stck

Brutto kg 106, Netto kg 89
70×70×50 cm

Schweres Kurbelrad



129

Code Nulei

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, m. Werkzeugbüchse,
2 Kegelräder, Länge 320 mm.

Gewicht kg 0,76

Kiste 100 Stck

Brutto kg 95, Netto kg 77
70×70×50 cm

Leichtes Kurbelrad



31

Code Nuvob

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse,
2 Kegelräder, Länge 300 mm.

Gewicht kg 0,85

Kiste 100 Stck

Brutto kg 105, Netto kg 86
70×67×45 cm

Schweres Kurbelrad



131

Code Nuvar

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse,
2 Kegelräder, Länge 300 mm.

Gewicht kg 0,75

Kiste 100 Stck

Brutto kg 93, Netto kg 75
70×67×45 cm

Leichtes Kurbelrad



30

Code Nusta

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, mit Brustplatte,
2 Kegelräder, Länge 320 mm.

Gewicht kg 1,02

Kiste 100 Stück

Brutto kg 121, Netto kg 103
70×70×50 cm

Leichtes Kurbelrad



130

Code Nusse

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, mit Brustplatte,
2 Kegelräder, Länge 320 mm.

Gewicht kg 0,92

Kiste 100 Stck

Brutto kg 111, Netto kg 94
70×70×50 cm

Leichtes Kurbelrad



120

Code Staon

bohrend bis 6 mm. ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 265 mm.
Gewicht kg 0,55

Kiste 100 Stk

Brutto kg 68, Netto kg 55
70×40×50 cm



121

Code Stami

bohrend bis 6 mm. mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 265 mm.
Gewicht kg 0,62

Kiste 100 Stk

Brutto kg 76, Netto kg 62
70×47×44 cm



122

Code Staba

bohrend bis 6 mm. mit Seitengriff, mit Brustplatte, Länge 260 mm.
Gewicht kg 0,75

Kiste 100 Stk

Brutto kg 98, Netto kg 76
87×60×53 cm



123

Code Stase

bohrend bis 6 mm. mit Seitengriff, m. Werkzeugbüchse, Länge 279 mm.
Gewicht kg 0,62

Kiste 100 Stk

Brutto kg 75, Netto kg 62
70×51×44 cm



221

Code Stall

bohrend bis 6 mm. mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, 2 Kegelräder, Länge 260 mm, Gewicht kg 0,7

Kiste 100 Stk

Brutto kg 86, Netto kg 70
87×60×53 cm



222

Code Statt

bohrend bis 6 mm. mit Seitengriff, mit Brustplatte, 2 Kegelräder, Länge 260 mm.
Gewicht kg 0,9

Kiste 100 Stk

Brutto kg 109, Netto kg 90
87×60×53 cm



223

Code Stago

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, m. Werkzeugbüchse, 2 Kegelräder, Länge 260 mm,
Gewicht kg 0,80
Kiste 100 Stck
Brutto kg 97, Netto kg 80
87×60×33 cm



1200

Code Stacc

bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 230 mm,
Gewicht kg 0,43
Kiste 100 Stck
Brutto kg 55, Netto kg 43
49×44×38 cm
Leichte Ausführung



5000

Code Dillo

bohrend bis 6 mm, mit Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 275 mm,
Gewicht kg 0,36
Kiste 100 Stck
Brutto kg 65, Netto kg 56
49×44×38 cm
Einfache Ausführung
Kurbelrad gegossene Zähne



5001

Code Dissa

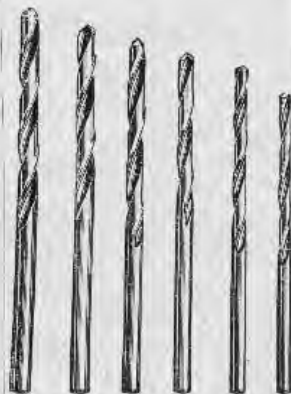
bohrend bis 6 mm, ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 255 mm,
Gewicht kg 0,45
Kiste 100 Stck
Brutto kg 54, Netto kg 45
49×44×38 cm
Einfache Ausführung
Kurbelrad gegossene Zähne



5010

Code Dille

bohrend bis 5 mm, ohne Seitengriff, ohne Werkzeugbüchse, Länge 220 mm,
Gewicht kg 0,32
Kiste 100 Stck
Brutto kg 41, Netto kg 32
49×44×38 cm
Leichte Ausführung
Kurbelrad gegossene Zähne

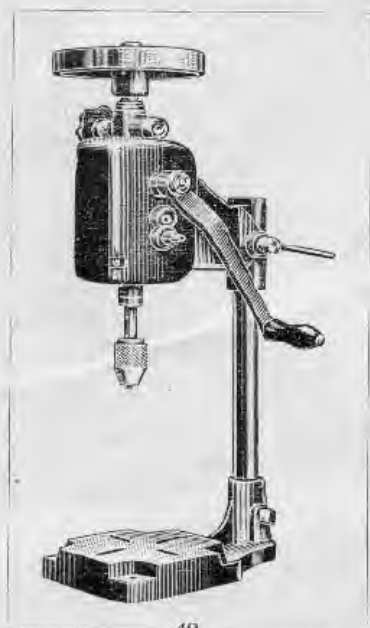


Spiralbohrer

Code Drise

für Handbohrmaschinen, Satz
6 Stck von 1/16—5/32 "

Tisch-Handbohrmaschinen



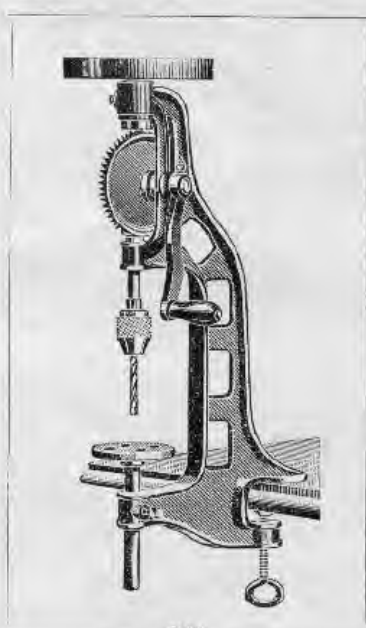
40

Code Autom

bohrend bis 13 mm. Selbsttätiger Vorschub und Rücklauf. Vorschubregulierung. 2 Geschwindigkeiten, 2 Kugellager. Höhe 640 mm, Ausladung 150 mm, Tischgröße 170×170 mm, Gewicht netto kg 19

Kiste 5 Stck

48×52×90 cm. Brutto kg 100, Netto kg 90



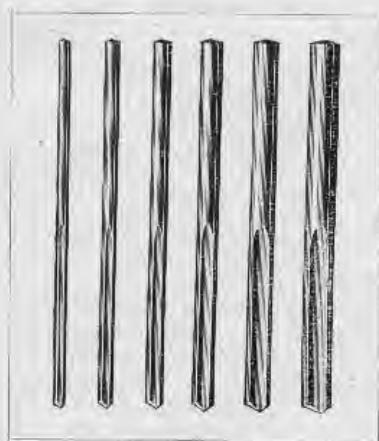
240

Code Aubay

Jede Maschine in einem Pappkarton verpackt. Bohrend bis 6 mm. Selbsttätiger Vorschub und Rücklauf. Vorschubregulierung. Kugellager. 1 Geschwindigkeit, Höhe 480 mm, Ausladung 65 mm, Tischdurchmesser 42 mm, Gewicht netto kg 3,4

Kiste 6 Stck

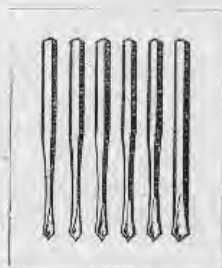
50×43×41 cm, Brutto kg 33, Netto kg 18,5



Nutenbohrer

für Handbohrmaschinen, Satz 6 Stck, sortiert von 1—4,5 mm

Code Dreil

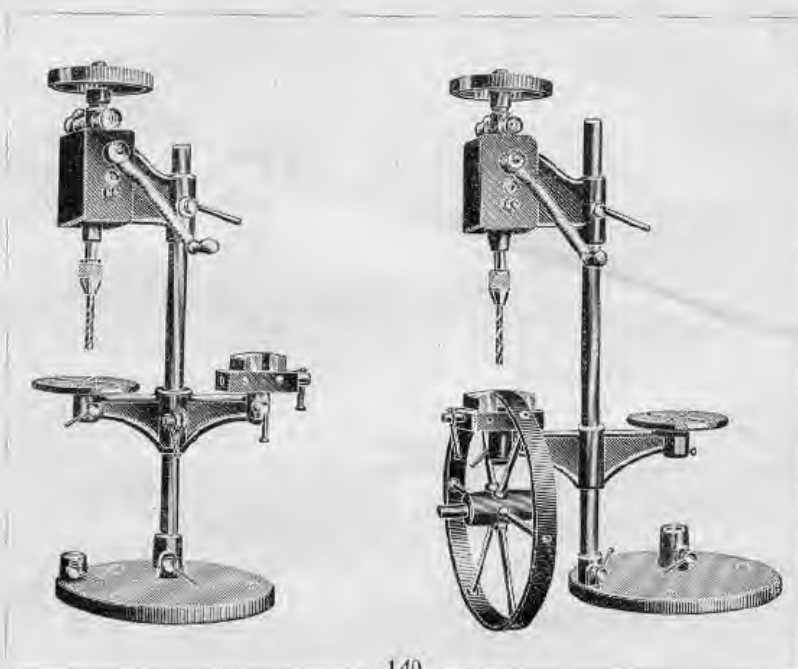


Drillbohrer

für Handbohrmaschinen, Satz 6 Stck, sortiert von 1—4,5 mm

Code Drilo

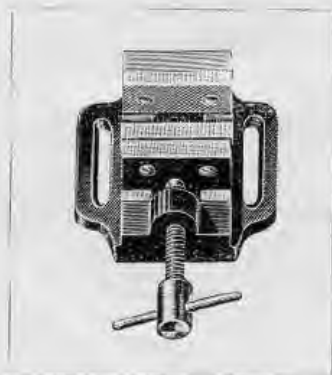
Tisch-Handbohrmaschinen



140

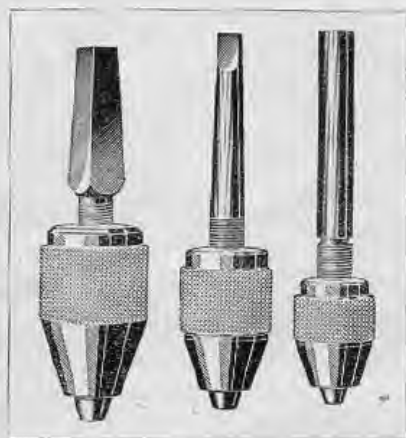
No. 140 Code Autes

Spindel mit Conus. Bohrend zyl. Bohrer bis 15 mm, kon. Bohrer bis 15 mm. Selbsttätiger Vorschub und Rücklauf. Vorschubregulierung. 2 Geschwindigkeiten. 2 Kugellager. Höhe der Säule 800 mm. Ausladung 150 mm. Tischdurchmesser 185 mm. Kiste 1 Stück 47×40×80 cm. Gewicht mit Schraubstock netto kg 54. Brutto kg 50.



Schraubstock No. 41 Code Aubar
für Tischbohrmaschine No. 40
Backenbreite 70 mm
Gewicht 2,5 kg

Dreibackenbohrfutter System Goodell



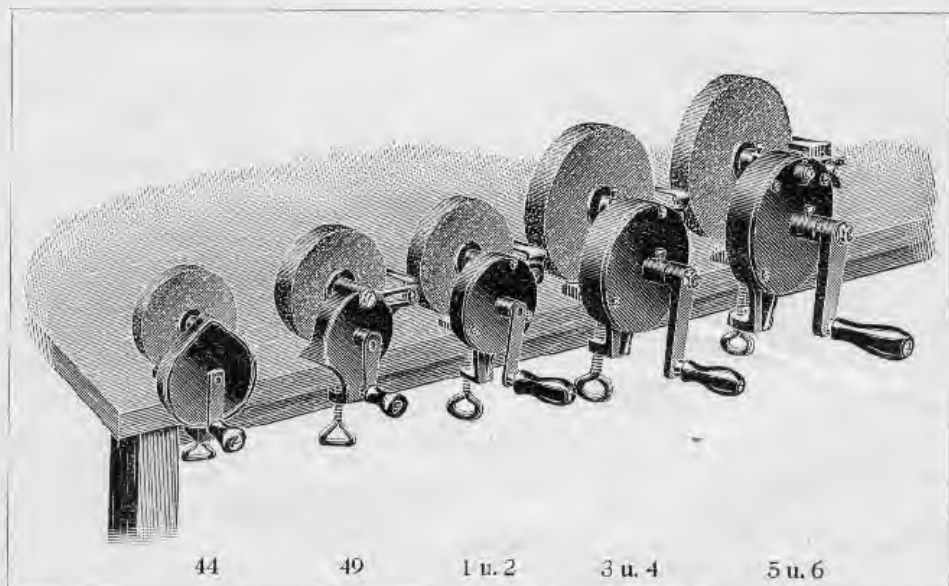
Bohrleistung mm	0--6	0-10	0-15
Gewicht ohne Schaft ca. kg Codewort	0,100 Bollo	0,210 Bolte	0,540 Botta
Gewicht mit cyl. Schaft ca. kg Codewort	0,200 Cyllo	0,520 Cylte	0,450 Cytta
Gewicht mit con. Schaft ca. kg. Codewort	0,175 Callo	0,290 Calte	0,430 Catta
Gewicht mit vierkant. Schaft ca. kg Codewort	0,195 Sullo	0,500 Sulte	0,440 Sutta



Spiralbohrer

in erstklassiger Qualität nach Liste des
D. S. V. in allen Abmessungen

Handschleifmaschinen



Ia Korundscheibe. Alle Räder aus Stahl, Zähne aus dem Vollen gefräst

No 44 Code Babie. Grün emailliert. Leichte Ausführung

Schleifscheibe 75×15 mm. Gewicht 0,46 kg

Kiste 100 Stück. Brutto kg 57, Netto kg 46, 66×51×45 cm

No. 49 Code Appon. Grün emailliert. Leichte Ausführung

Schleifscheibe 90×20 mm, Gewicht kg 0,7

Kiste 50 Stück. Brutto kg 48, Netto kg 36, 70×45×58 cm

No. 1 Code Atlas. Schleifscheibe 75×20 mm, Gewicht kg 1,0

No. 2 Code Burgo. Schleifscheibe 100×20 mm, Gewicht kg 1,2

Grün emailliert. Mittelschwere Ausführung

No. 1 Kiste 24 Stück. Brutto kg 66, Netto kg 50, 70×67×45 cm

No. 2 Kiste 24 Stück. Brutto kg 76, Netto kg 60, 70×67×45 cm

No. 3 Code Terto. Schleifscheibe 125×25 mm, Gewicht kg 2,6

No. 4 Code Turor. Schleifscheibe 150×25 mm, Gewicht kg 2,75

Schwarz emailliert. Schwere Ausführung

No. 3 Kiste 24 Stück. Brutto kg 84, Netto kg 66, 70×67×45 cm

No. 4 Kiste 24 Stück. Brutto kg 88, Netto kg 70, 70×67×45 cm

No. 5 Code Turam. Schleifscheibe 175×25 mm, Gewicht kg 3,4

No. 5a Code Tubes. Schleifscheibe 150×25 mm, Gewicht kg 4,8

No. 6 Code Tusar. Schleifscheibe 200×25 mm, Gewicht kg 6,0

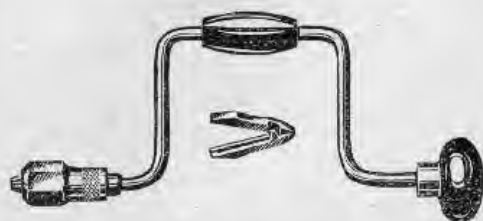
Schwarz emailliert. Schwerste Ausführung

No. 5 Kiste 12 Stück. Brutto kg 80, Netto kg 65, 77×47×44 cm

No. 5a Kiste 12 Stück. Brutto kg 72, Netto kg 58, 77×47×44 cm

No. 6 Kiste 12 Stück. Brutto kg 90, Netto 72, 77×53×44 cm

Bohrwinden



192

No. 192 Code Monna

Schwung 200 mm, Drahtstärke 10 mm,
Ganze Länge 355 mm, Netto kg 0,685

Kiste 100 Stck

Brutto kg 73, Netto kg 53

80×60×40 cm

Gelb polierte Holzgarnitur



193

No. 193 Code Merro

Schwung 230 mm, Drahtstärke 11 mm,
Ganze Länge 370 mm, Netto kg 0,740

Kiste 100 Stck

Brutto kg 82, Netto kg 62

80×60×40 cm

Dunkel polierte Holzgarnitur

No. 195—198 werden mit Stahlfederbacken geliefert, auf Wunsch kann Lieferung auch mit Alligatorbacken erfolgen.



195

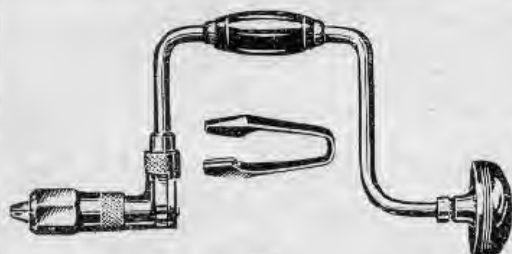
No. 195 Code Farar
ohne Kugellager

Schwung 260 mm, Drahtstärke 12 mm,
Ganze Länge 390 mm, Netto kg 0,950

No. 196 Code Fakul
wie 195, jedoch mit Kugellager,
Kiste 100 Stck

Brutto kg 120, Netto kg 95

87×60×45 cm



197

No. 197 Code Ratur
ohne Kugellager

Schwung 260 mm, Drahtstärke 12 mm,
Ganze Länge 380 mm, Netto kg 1,150

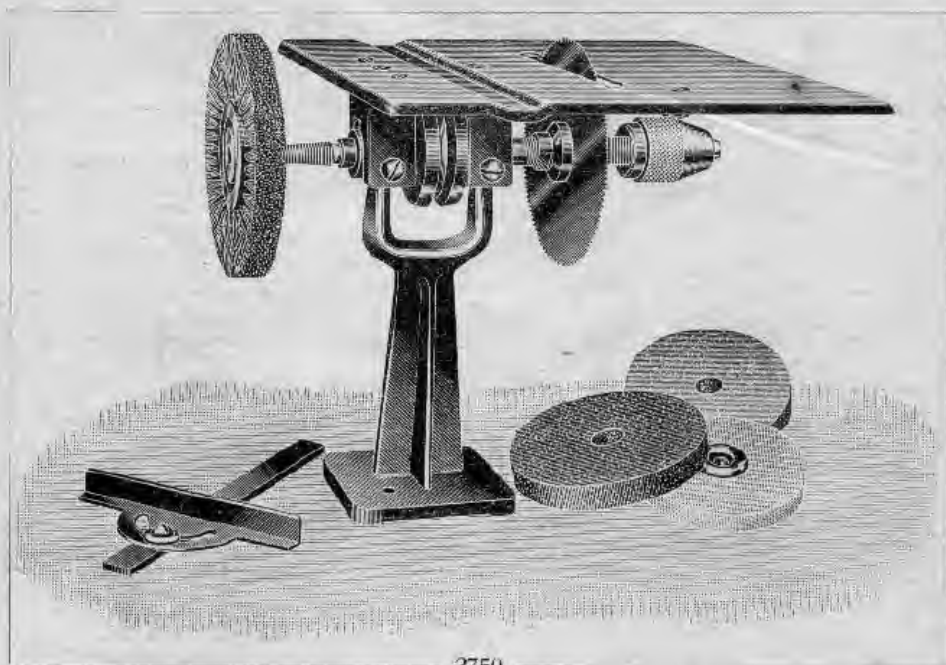
No. 198 Code Rakul
wie Nr. 197, jedoch mit Kugellager,
Kiste 100 Stck

Brutto kg 140, Netto kg 109

87×60×45 cm

No. 195—198 ersiklassige Ausführung. Fein mahagoni polierte Holzgarnitur. Lieferung kann poliert und vernickelt erfolgen.

Universal Bohr-, Schleif-, Polier-Maschine mit Kreissägeneinrichtung



2750

No 2750 Komplett Steilig **Code Poniv**

Einzelteile: Polierbock mit Bohrfutter 0—6 mm, No. 275 Code Polbo
 Ganze Höhe 170 mm, Länge der Spindel einschl. Bohrfutter 215 mm
 Tisch mit Gestell und Anschlagwinkel
 Schleifscheibe 75×15 mm Kreissäge Durchm. 100 mm
 Drahtbürste Durchm. 100 mm
 Filzscheibe 75×15 mm
 Schwabbelnscheibe Durchm. 75 mm
 Originalkiste 12 Stück
 Maße 80×45×45 cm
 Gewicht Brutto kg 42, Netto kg 26